

Uniones Dobles



UDHH/MH

Salvo especificación los productos serán provistos en forma standard bajo normas UL N.E.C art. 500 Clase 1 Div. 1, Grupos C y D.

NORMAS QUE CUMPLE:

- Según I.E.C: IRAM-IAP-IEC 79.0 y 79.1
- Según N.E.C art. 500: UL N° 698.

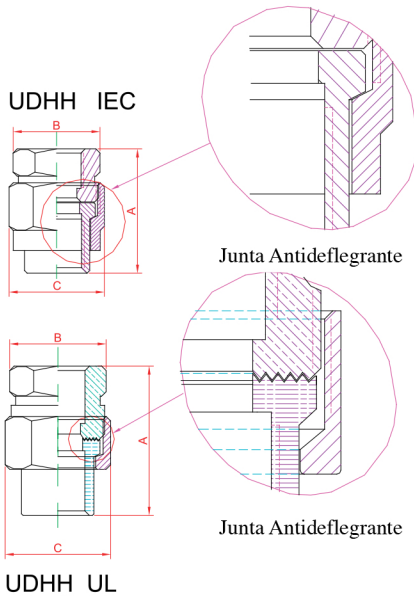


CLASIFICACIÓN:

- Para norma IRAM-IAP-IEC 79.0/1: Exd IIB.
- Certificado N° INTI-CITEI-2001 D106U.
- Apto norma UL N° 886: Clase 1 Div. 1, Grupos C y D + H2 T6.

TERMINACIÓN:

- **Fabricación Standard:** Hierro zincado eléctrico, asiento laberíntico. (UL) Serie 2000, hasta Ø 2", asiento laminado hasta Ø 4". Asiento plano norma IEC 79.0/1.
- **Variante:** Serie 3000 y acero inoxidable en ambas series; asiento plano o cónico.
- **Acabado:** Zincado electrofítico. Variante: Zincado acorde a norma IRAM 252.
- Salvo especificación las uniones doble **Hembra/Hembra, Macho/Hembra, y Macho/Macho** serán provistas con rosca standard BSP.



DIMENSIONES IEC

Código	A	B	C
UDHH-½"	48	30	35
UDHH-¾"	51	35	38
UDHH-1"	54	42	45
UDHH1¼"	58	50	52
UDHH-1½"	62	59	69
UDHH-2"	64	77	83
UDHH-2½"	70	96	100
UDHH-3"	75	118	126
UDHH-4"	80	130	136

DIMENSIONES UL

Código	A	B	C
UDHH-½"	43	25	36
UDHH-¾"	48	32	44
UDHH-1"	56	38	53
UDHH-1¼"	64	48	69
UDHH-1½"	69	54	76
UDHH-2"	73	66	91
UDHH-2½"	94	81	100
UDHH-3"	94	96	110
UDHH-4"	110	123	145

CODIGO DE ROSCAS

Tipos de Roscas	½"	¾"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
BSP	13	23	33	43	53	63	73	83	103
BSPT	15	25	35	45	55	65	75	85	105
NPT	17	27	37	47	57	67	77	87	107